Staple Issue Slip Here

POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER		812-1594
EXAMINER	510	12-23-96
TYPIST	PLP	0-39-94
VERIFIER		
CORPS CORR.		
SPEC. HAND		
FILE MAINT.		
DRAFTING		

INDEX OF CLAIMS

1	CI	aim	Date VI Rev VI R											
	Final	Original	7/A/PS	1/8/1	10 July 10 Jul									
i	7	1	V	V	V		_							
	\vdash	2		T	۱÷	_	_	_	_					
	_	3		1	1				_					
	-	4	\vdash	+	 	-	_	-	 	\vdash				
	_	5		+	+	-		 						
	-	6	+	+	H	-	_	-						
ĺ	Τ,	7			1	_		_	_	\vdash				
		S	7	1	什		┢							
ı	Ι-	9		1	1	-	_	_	_					
	_	10	-	1					Ť	\vdash				
	7	N		\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						
	 	12	1	1	1					_				
	_	13	H	H	H	1	_	<u>├</u>	<u> </u>					
i	,	7			\sqcap		_			\vdash				
	_	16	1	T	H				_					
	_	(16)	-	+	1		_	_						
ı	(17					_							
		18		7			7							
1		19		7										
Į	-	20		1	\top									
		21)		+	+	_	_		_	-				
		22		1	+	_	_		_					
		23	Н	\top	\vdash		_	_	-					
		24		+			_		_					
	7	25	\forall	\vdash										
7		26												
		27			1									
		26												
i		20	_	7										
		30		٦,										
		31		J	V									
1		32												
		33												
į		34						_						
		35												
		36												
		37												
		38												
		39												
i		40						Ŀ]				
		41												
ĺ		42		_										
		43												
		44												
	\Box	45												
		46												
j		47												
ı	\Box	48												
		49	М		_									
	\vdash	50	\vdash											

	SYMBOLS	
	(Through numberal)	
١,		Kestricted
	***************************************	NON-electe
J	***************************************	Objected

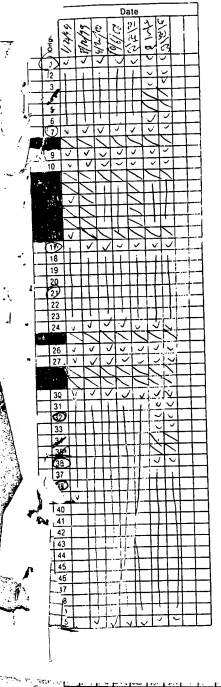
CI	aim		_		Dat	е			
Final	Original								
		L_	ئــــا	L.	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
_	51	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	53	.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
_	54	_	L_	ļ	<u> </u>	_			L
	55		L	<u> </u>	<u> </u>	└			
	56	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	57	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	
L.	58	L	<u> </u>	Ŀ	_	ļ		-	
_	59		ļ		ļ	 	_	_	
_	60	_			<u> </u>	<u> </u>			
	61		<u> </u>		L	<u> </u>			
	62		L_			L.	-	<u> </u>	
_	63		L	_		 	-	_	
_	64				<u> </u>	<u> </u>	_		
	65		<u> </u>	<u> </u>	_	 			<u> </u>
	66				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
_	67			L.	_	<u> </u>	L		<u> </u>
	68		_				<u> </u>	L	L.
	69		_			<u> </u>			<u> </u>
	70								
	71								
	72								<u> </u>
	73								
	74								
	75						<u> </u>		
	76								
	77		L					_	<u></u>
	78			<u> </u>	Ĺ	<u> </u>			<u> </u>
	79				L	Ĺ			
	80								
	81			_					
	82								
	83								
	84			_					
	85								
	86				Ĺ				
	87					L			
	88								
	89				L				
	90					1_			
,	91					Γ			
	92				Γ_				
	93	_							Ι
_	94	\vdash	_	_	_			_	
_	95			_	_		-	_	
_	96			_	_	_	_	_	
_	97	_	_	_	 	_	_	_	\vdash
-	98	-	-	_	_	_	_		_
	99				-	-		١	
	100	-	-	-					\vdash
	100			<u> </u>			L		L

INDEX OF CLAIMS

	ð	alm	- 1	ه ۔		Dat	9				
	Final	Original	15/9-	13/2	44			5			
	-		17	, (o.	"	Ä,		×			
		٦		-				47 3		+	١.
	4	2					. 70.		1		1
-	3	3	Ш			1		38			ļ.
	·y	7.4	. 13		. 2	10		1.0	š.,	-	ŀ
	3	L		- 10	3			4	12	1.7	ť
	8	6	7	2.9	v. 14		183			1	ď
4	8		Š	7	7	7	47.9	1	1	7. 6	Ľ
7	X	1		1	Z	4.7	1		1.1.	11.	h
	9.	.9∈	V	22	W	4		1	F 1	7,2	3
211	0	10	J	5	- J	8	and C	1	1.0	72.	ľ.
1,5	Z	V		Z.	X		3		10.2	1000	Ł
	$\overrightarrow{}$			1	1		Sire?	7.2	10.	2.0	į.
**	2	后		*	-	23,22		-		4	ŀ
	12			₩		g SU #		3.4	7.7	3.74	ļ,
3.	\leftarrow	4		\rightarrow	\leftrightarrow	327	-	371	7	-	ľ
	7	-2		\sim		4.	5.3		254	1	ŀ
, T.	13		1	-2	· V		ave !	2.	7.		ľ
	.140	13	S	4	4.	2.3	up.		4	4	Ľ
1	ુક	18	71.		种	1	10	??≥	-	. >-	ľ.
	16	19						4	13		
1	1	20	3 3	14		47	12	53	32 6	V. 1945	ľ
	14	হো	y ą		1	3 - 12	3.0		al.	3	
17 · C	مد	W	e .		3	3270	915	Ž	1 3 7 2		ľ
	21	23	2	4	2	102	77.67	22.34	15	72	Ľ
			٠,	. 10		12	4	25		2	ŀ.
		24	-		2. 1	1 44	7	-	-	2 2 3 4 4 1	L
			4	~		140	13	12. 4.	20	18 3.0	ŀ
7	7	26 27	1	13	7		4	4	47.1		ŀ
	W	27	V	, <u>-</u> :-		10	4.5	13.3	71.		ľ
		24	1		X	197	Ų	3	z_{i}	2.6	ľ
	/	3	N	No	1		43	9.75		۲. °	1
13	18	30	J	4.3	1	44.7	×	21	f	- 7	l.
1	23.		IJ		2. 4	20	7.	1	33,	1,17	ľ
1	14	37		1		\$	4,6	112	5 A	120	ŀ
31	25	3	1	1		1	7	2.3	0		L
1	11,		<u> </u>	1.6	H	, , , ,	27.7	-	-		ľ
L	27	3	100	1	1	174	-	25	-		ł
<u> </u>	1	36)		1	15	200		-	1 1	ŀ
21.	Ţ,	37		-	1	10	1.7	3.	-		ŀ
Fry.	<u> </u>			-	-	1. 16	1	-		 -	ł
(L-	38)	-	1.1	4	0.	12.	ļ	<u> </u>	ŀ
	-	39	-	12.	1	84					1
		40			·.:	3.				<u></u>	Į
		41-		15.				[·		ŀ	ı
1		42				150					1
ţ	٠.	43				1					1
		44	1	1	,	┌ `			\vdash	1	1
٩.,	\vdash	45	-	-	 	-	<u> </u>	+-	\vdash	1	1
	- 3	48	 	-	1	17	+	٠.	1	 	1
4.1	H	47	-	├-	-	-	-	+	├	ҥ	ł
	<u> </u>		·	-	<u> </u>	1	 		├	 	1
4.1	<u> </u>	48	<u> </u>		1_	Ľ.	1_		<u> </u>	<u> </u>	ı
		49	L	L	L	L	L	_	_		1
	L	50.	Ĺ.			匚			\Box		
	_										-

	Cl	aim				Dat	9			*.
0	Final	nginal								
	-	51)-		-		-	\vdash		
	-	52		-	Ι	-	Τ,			
		53					1			
		54	7			19.4		2.74	-17	4
		55						1	1	·
	•	56		2		:				, \$
ini.		57			17	. 1 -		- 1	4-	4.
		58		2	8,		1		14.7	34.4
	1	59			3.4					ery.
		60						24.	数	1.70
Ç3	1	61					10	6.64		1
		62				Ç,4			Hi.	A 18
		ස		4			14	4	; X	\$ 600
5.		64		No.				**/		34.0
w - 1		65				-	.43	(5)	**	27
		66	:::			: /5		ř.);	95	. 15
		67	æ.			₹ % .3€		* (B		7.50
		68			.,	1		***	* * 1	400
		69	12.	4.5			Α.		1	1
	7,1	70	V	150		, b	J.	1	- 9,	$\sigma, \tilde{\sigma}$
		71		7,3	ų,		·233	4	**	San L
* 1		72				90.				/.
		73				, 2003 1003 1003 1003 1003 1003 1003 1003	\mathbb{Z}_{0}^{n}	8		1767
	•••	74	h. ;	2		-		1, 6		1
-	•	75	٢		3.70			-	- 6	7150
	 15	76			-	<u> </u>		g 1/4.		4.7
		77 78			-				í	/ 1
• .		79			-	-	F. 2	37	3. 2.4	
. بدر سمو. ا	-	80	-	_		- 50	1			
-	<u> </u>	81	-		-					
		82		-	-	ŕ		-		-1
1		83	+		-					
		84	-		<u> </u>					
i	П	85								
		86								"
,		87								
		88								, ,
		89								
		90								
		91			L.				•	
		92				L_				
		93	L		L_	L.,				
	L	94			<u> </u>	L_				
		95	_		L				_ :	
		96	_			<u> </u>				
		97		L- <u>-</u>	ļ	Н				
	 _	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	*				
	L.,	99		L	L.,	Щ				
		100	<u> </u>			L				لــــا

(LEFT INSIDE)



Cla	ım		-		_	_		D	ate	•]	•
-		_	1		_	٦	Ś				q	٦	3/2/6	Τ	٦		7	
4	Ortginal		ı				1.	ı	14/2	1	3	1	نها	1	Į		1	
Final	臣		1	1		1	10	ľ	1	ŀ	6	: [K	J	- 1		1	;
			L		_		1,5	1	<u>ن</u>	4		띡	<u> </u>	4	4	_	4	
	51) 52						?	1	v	1	V	Ц	<u> </u>	1	_	_	4	1
_	52		T		Г		П	T	1	ł	١		1	1.			┙	,
	53	$\overline{}$	T	_	Г		П	1	7	T	٦,	7	Т	Т			ì	
_	54	⊢	+	_	Н	_	Н	7	7	7	_ 1	٦	٦	T		Г	٦.	
	54	┝	╁		┝	_	1	1	-	7	_	7	V	+	_	Г	┑	,
_	55	⊢	╀		┝		ا	┥	Ť	+	-	Ή	ř	+	-	H	┪	
_	56	<u> </u>	4	_	↓_	_	┡	4	_	4	-	-	H	┿	-	Н	\dashv	
	57		1	_	L	_	┖	4	_	4	L	_	L	+	_	⊢	-1	
	58	L	L	_	L	_	L	4	_	_	L		L	4	_	ļ.	4	
	59	1	1.		L		<u> </u>		L		L		L	4		Ļ	4	
_	60	Г	Т		Т						L		L	1		L	ᅬ	
_	61	Г	┪		Т		Г				Γ		ı	-		L	┙	
	62	1-	+		Ť	_	1	_		_	Г	_	Γ	Т		Γ	╗	
_	63	╀╌	+	_	╈	_	+-	_	_	_	٢	_	Т	┪		T	7	
_	103	╀	+		╁		┰	-	Н	_	t	-	╁	7		t	⊣	
Ŀ	64	1-	+	_	+		+		-	_	╁		╁	-+		t	ᅱ	
L	65	1_	4		4	_	4-	_	┡	_	╀	_	₽	-	_	╁		
L	66	1_	4		1		1	_	L		1	_	╄	4		╀		
Г	67	1	\perp		1		┸	_	L	_	L		Ļ	4	_	4	_	
Г	68	Т	٦		Ţ						1		L			L		
┢╌	69	Т	7		1		Т	_	Г		Τ		Т	٦		L		
⊦	70	┿	┪		+		十	_	٢		T		T	╗		Т		
┝		╫	ᅱ		+	_	╅	-	۲	_	t	_	†	┪	-	†		ľ
┡	71	+-	-		+		+-	_	╁	-	+		+	-	_	+	_	ŀ
L	72	4.	_	_	-1	_	+	-	╀	_	╁	_	╁	_	⊢	+	_	١
L	73	L			_	_	4	_	ļ.	_	4		+	_	⊢	+		l
Γ	74	L					1	_	L	_	1	_	1	_	╙	4	_	ŀ
Г	75	Т			7				L		T		1		L	┙		١.
Т	76	1		Г	٦		Т		Ţ		1		1		L	_1	7	l
۲	77		_	Г	┑	_	┪	_	T		Т		Т		Г	٦		
H	78		_	Н	_	_	1	_	T	_	T		1	_	Г	П		1
\vdash	79		_	╌	_	Н	-†	_	†	_	1	_	7	_	T	┪		1
\vdash			-	╌	-	┝	╅	_	+	_	7		1	-	٢	╗		1
┝	80		_	╌	_	H	+	-	╁	-	┪	÷	-	÷	H	:	. 19	1
L	81		_	┺	_	L	4	_	+	_	4	_	4	_			.1	۱
L	82	<u>!</u>		┖		L	1	_	1		1	_	4	. :	H		18 A	ı
	83	3		<u>_</u>		L	_		4	_	4	_	4	•	F		_	4
Г	84	ŧΤ		Ţ			-		ł				┙	_	L	٠	1	4
r	89	5		T		Γ	T	_	J	_	_[_	╝	•	L			1
t	81	_	_	T	_	Т	╗	Ī	Т	_	٦	Г	1		Ĺ		L	1
H	8			t	_	t	_	_	7	_					T	•	· .	1
H	- 8	: 	_	╁		۲	┪	_	7	_	_1	Ė	╗		1	_	Γ	
+			_	+	-	╁	-	-	-	-	┪	H	-	7	t	-		3
L	8		_	+	_	╀	-	_	-1	-	-	\vdash	-	Н	+	_	t	٦
L	9			1	_	1	_		4	_	_	⊢	-	H	╁	_	一	1
	9			L		1	_	_	_	_	_	L	_	\vdash	+	_	╀	4
٢	9	2		Ţ		L		┕	┙	_	_	L		L	4	_	╀	4
T	9		_	Т		T		Ľ	ا_			L		L	⊥	_	L	4
t		14	_	1		Т	_	Г	٦			Ĺ	_	Ĺ	1		L	اًـــ
ł		5		+	_	+	_	۲	╗	Г		Γ		Γ	T		Γ	
}			-	╅	_	+	_	۲	-1	۲	_	t	_	Т	1		Т	
ļ		6	-	+	_	╁		H	-	۲	_	t	_	t	+	_	1	7
١		7	_	4	_	+	_	H		H		╀	_	۱	+	_	†-	-
١		8	L	4	_	4		L	_	H	_	ŀ	_	╀	+	-	+	_
] 9	99_	L	┙	_	1		L		L	_	Ł	_	+	4	_	╁	-
	h	00	ı -	I		1		L		L	_	L	_	L		_	ــــ :	_

Γ	45	_	-					
<u> </u>						L	L	
1.	46		1	1	١.			
Γ	47						-	
Г	48		٠.					
Г	49							
	50	$\overline{}$						

1 1			 	
95				
96 97			 	
97	Γ.			
98		•		
99 100				
100				

(LEFT INSIDE)